

検査結果年報

甲賀市上水道 水口城山低区配水池(表流水+浅井戸)  
 末端給水栓(水口町浄水場)

検査項目	月											最大値	最小値	平均値	目標値 (mg/L)	N D 値		
	日																	
	時間																	
アンチモン及びその化合物													ND	ND	ND	0.015	0.001mg/L未満	
ウラン及びその化合物													ND	ND	ND	0.02	0.0002mg/L未満	
ニッケル及びその化合物													ND	ND	ND	0.01	0.001mg/L未満	
亜硝酸態窒素													ND	ND	ND	0.05	0.005mg/L未満	
1,2-ジクロロエタン													ND	ND	ND	0.004	0.0004mg/L未満	
1,1,2-トリクロロエタン													ND	ND	ND	0.006	0.0006mg/L未満	
トルエン													ND	ND	ND	0.2	0.02mg/L未満	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)													ND	ND	ND	0.1	0.01mg/L未満	
亜塩素酸													ND	ND	ND	0.6	0.06mg/L未満	
二酸化塩素													ND	ND	ND	0.6	0.06mg/L未満	
ジクロロアセトニトリル													ND	ND	ND	0.01	0.001mg/L未満	
抱水クロラール													ND	ND	ND	0.02	0.002mg/L未満	
残留塩素													0.6	0.6	0.6	1	0.1mg/L未満	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)													28	28	28	10-100	1mg/L未満	
マンガン及びその化合物													ND	ND	ND	0.01	0.001mg/L未満	
遊離炭酸													3.4	3.4	3.4	20	0.2mg/L未満	
1,1,1-トリクロロエタン													ND	ND	ND	0.3	0.03mg/L未満	
メチル-tert-ブチルエーテル													ND	ND	ND	0.02	0.002mg/L未満	
有機物等(過マンガン酸カウム消費量)													0.7	0.7	0.7	3	0.3mg/L未満	
臭気強度(TON)													1	1	1	3TON	1未満	
蒸発残留物													71	71	71	30-200	1mg/L未満	
濁度													ND	ND	ND	1度	0.1度未満	
pH値													6.8	6.8	6.8	7.5程度		
腐食性(ランゲリア指数)													-2.3	-2.3	-2.3	-1~0		
従属栄養細菌													51	51	51	2000以下	0 /mL	
1,1-ジクロロエチレン													ND	ND	ND	0.1	0.01mg/L未満	
アルミニウム及びその化合物													ND	ND	ND	ALの量に関して0.1	0.01mg/L未満	
判定																		
備考																不検出をNDと表記する。検出下限値はND値に記載のとおりである。		